

ATIVADOR AUTOMÁTICO AUTO101

O módulo AUTO 101 ativa, automaticamente, após o tempo programado, as centrais de alarme SEG-TRON, nas seguintes condições:

1. Quando a porta protegida por sensor magnético com fio (reed), que permanece aberta até o momento em que a central deve ser armada (ex.: portas de aço em lojas), for fechada;
2. Quando o sensor infravermelho que protege o local com trânsito constante, permanecer, por um período superior ao tempo programado, sem nenhuma detecção;
3. Quando a central for desligada (para a entrada, por exemplo), mas não houver detecção do sensor (isto é, não houver, realmente, a entrada), após 90 segundos.
4. Quando a porta de trânsito constante, protegida pelo sensor magnético sem fio T12, permanecer sem abertura por um período superior ao tempo programado (apenas nas centrais CR201 e CR204).

Programação do tempo de espera:

- ⇒ para sensor magnético com fio, como especificado no item 1 acima: colocar o jumper plástico entre as marcações "0" e "60". A central será ativada, aproximadamente, 10 segundos após a porta ser fechada;
- ⇒ para sensor infravermelho ou T12: colocar o jumper entre as marcações "60" e "30" para que a central seja ativada, aproximadamente, trinta minutos após a última detecção do infra ou abertura da porta. Se o jumper for retirado, o tempo de espera será de sessenta minutos, aproximadamente.

Ligações: faça as ligações da central como especificado em seu manual e ligue os fios deste módulo aos pontos de mesmas cores da central. AGUARDE 02 MINUTOS ANTES DE TESTAR.

Atenção: para usar este módulo com sensor sem fio (apenas na CR201), solde o fio azul do AUTO101 no ponto indicado na placa desta central, ao invés de ligar no borne AZ da barra.